

Poświadczenie producenta na urządzenie Reflex Fillsoft I i II
Manufacturer certificate of Reflex Fillsoft I and II

Projektowanie, produkcja, kontrola urządzeń ciśnieniowych
Design – Manufacturing – Product Verification

Fillsoft I i II:
znajduje zastosowanie w systemach do uzupełniania ubytków wody grzewczej zgodnie z normą VDI 2035

Fillsoft I and II:
applicable in water make-up systems of heating water acc. to VDI 2035

| | |
|---|--|
| Typ / type | zgodnie z tabliczką znamionową urządzenia according to name plate |
| Numer seryjny / Serial no. | zgodnie z tabliczką znamionową urządzenia according to name plate |
| Rok produkcji / Year of manufacture | zgodnie z tabliczką znamionową urządzenia according to name plate |
| Dop. max. ciśnienie (PS) / max. allowable pressure (PS) | 8 bar |
| Ciśnienie próbne (PT) / Test pressure (PT) | nie ma zastosowania |
| Dop. min. / max. temperatura (TS) min. / max. allowable temperature (TS) | 40°C |
| Max. temperatura nieprzerwanej pracy max. continuous operating temperature | 5°C - 40°C |
| Medium robocze Operating medium | woda water |
| Zgodność niniejszego produktu z przepisami odpowiedniej dyrektywy / odpowiednich dyrektyw potwierdzone jest poprzez spełnienie następujących przepisów / norm: The conformity of the product described above with the provisions of the applied Directive(s) is demonstrated by compliance with the following standards / regulations: | zgodnie z tabliczką znamionową urządzenia according to name plate |
| Podpisano za i w imieniu / Signed for and behalf of Producent / Manufacturer  Reflex Winkelmann GmbH Gersteinstraße 19 59227 Ahlen - Germany Telefon: +49 2382 7069-0 Telefax: +49 2382 7069-588 E-Mail: info@reflex.de | Producent oświadcza, że urządzenie Fillsoft I i II zostało skonstruowane, skontrolowane i dopuszczone w oparciu o doświadczenie w pracy z urządzeniami ciśnieniowymi. Wybrana specyfikacja techniczna spełniająca podstawowe wymogi bezpieczeństwa jest oparta na Dyrektywie 2014/68/UE. The manufacturer herewith declares that Fillsoft I and II are designed, proven and approved based on the experience in practice with compression loaded products. The chosen technical specification for the fulfillment of the basic safety requirements is deducted from the directive 2014/68/EU.   Ahlen, 12.12.2019 Norbert Hülsmann Członkowie Zarządu / Members of the Management Volker Mauel Członkowie Zarządu / Members of the Management |